 dex of C	

Application/	Control No.
--------------	-------------

10/699,256

Date

Examiner
Toniae M. Thomas

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHO ET AL.

Art Unit

2822

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal	
0	Objected	

	aim	г			-	724				_
	an H	\vdash	_	г		Date	-	_	т	_
Final	Original	3/8/05	6/26/05	12/12/05	3/20/06	9/2/06				
	1	+	J	=	┏	ਾ				
	2	+	7	▐▔	=	=	_		1	
	1 2 3 4	+	1.7	╘	╘	╘	-	1	┢	\vdash
_	4	+	1	╘	Ē	F	-	\vdash	-	
┝	-	+	7	-	-	ا	-	╌	-	Н
	5	-	\ <u>'</u>	-	H	⊢	-	├	-	\vdash
├	5 6 7	+	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	=	<u> </u>	=	_	⊢	⊢	-
	 '	+	×	=	=	H	-	⊬	┝	-
	10	+	۲	=	Ε.	-	⊢	⊢	\vdash	\vdash
├	40	+	ママン	=	-	1	├	╀	-	\vdash
-	10		×	=	-	-	H	⊢	⊢	\vdash
	11	+	¥	=	=	=		_	-	\vdash
	12	+	ΙÝ	=	゠	=	ļ	 -	 —	H
	13	+	ΙÝ	=	=	11	<u> </u>	-	-	Н
<u> </u>	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	+	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	=	╚	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	15	+	بِ	▝	<u> </u>	트	 	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	16	+	V	=	=	=		_	<u> </u>	
<u> </u>	1/	+	<	Ξ	=	=		<u> </u>	<u> </u>	Щ
	18	+	✓	=	=	=		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	19	+			\vdash		_		_	Ш
<u> </u>	20	٠		Ш			_	L	_	
	21	+	_	_			_	L		Ш
	22	+						L	L	Ш
	21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	+				_	_	L	_	Щ
<u> </u>	24	_	_	L		_	_	╙	<u> </u>	Ш
<u> </u>	25	+	√	√.				╙	╙	Щ
<u> </u>	26	+	くくくくくく	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>				<u> </u>	<u> </u>	Ш
	27	٠	V	٧				_	<u> </u>	
	28	٠	V	√.	_			L.	_	Ш
	29	+	✓	✓				_	L	Щ
	30	+	✓	√	_		_	_	L	
	31	+	✓	✓				ldash	_	Ш
	32	+	✓	✓	=	=		_		
	32 33 34 35	+	< < < < <	00	Ш			L.	_	Ш
<u> </u>	34	+	✓	0	=	=		<u> </u>	_	Ш
	35	+	✓	0	=	=		<u></u>	L_	Ш
	36 37	+	✓	0	=	=		$ldsymbol{ld}}}}}}$		
<u> </u>	37	+	くへく	00>>	=	Ξ			L	
	38	+		✓						
	39	+	V				_	<u></u>		
<u> </u>	40	+	✓	✓				$oxed{oxed}$	L	
	41	+	√	✓	\perp			Ш	L	Ш
<u> </u>	42	+	۷	✓				L		Ш
	43	+	√	✓		_		L.		
	44	+	✓	=	ᆀ	=		L	Ш	
<u> </u>	45	\Box	_	\Box				L	\Box	Ш
<u> </u>	46			\Box				L	Щ	
<u> </u>	47		_	\Box	_	\Box			Щ	
 	48	\Box	_			_			Ш	
	49	Щ	_	Щ				$oxed{oxed}$	Щ	
	50									

	Final	Original									
\vdash		51	H	_	-	 	\vdash	⊢	┢	-	\vdash
┢		52		-	\vdash	\vdash	┝	\vdash	┢	┢	_
┢		51 52 53	\vdash		\vdash	-	┢	┝	┝		
┢		54	-	-	\vdash	-	┝	┝	┝	\vdash	_
┢	_	55		-	┢	\vdash	⊢	┢	-	_	┢
┢		56	-		\vdash	-	┝	┢─	┢	\vdash	-
┢		57	_	-	\vdash	-	┢	-	┝	┢	⊢
⊢	-	58	_	_	-	\vdash	-	\vdash	⊢	┢	⊢
\vdash	-	58 59	-		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-
\vdash		60		_	\vdash	⊢	-	-	├	<u> </u>	-
\vdash	_	61		_	├	┝	H	H	┝	H	
\vdash		61 62			⊢	⊢	-	_	├		
-		63	Н		<u> </u>	-		_	_		_
⊢	_	64	_		⊢	-	_	-	—	-	-
\vdash		64 65	_	_	<u> </u>	├-	_	-	 	H	_
\vdash		65	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_
\vdash		66			_	┡	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	_
		67	_		_	┡	L	L.	<u> </u>	L.,	_
\perp	_	68			_	┡	L		L.	ш	_
L		69				<u> </u>	_		_		
L		70				<u> </u>					
L		71				乚	<u> </u>		L		
L		72 73				乚					
L		73					L				
L		74				$oxedsymbol{oxed}$	_				
L		75									
		75 76		- 7							
		77									
		78									
L		79									
		80									
Г		81									
		82									
		83 84									
Г		84									
Г		85									
Г		86 87									
Г		87									
Г		88									
Г		89									
Г		90									
Г	\neg	91									
		92									
Г		93									
Г		94									
Г	\neg	95	\neg						П		
Г	\neg	96					П				
\vdash	\neg	97	\neg			Н					-
	寸	98		-				\vdash		\vdash	_
1		99						\vdash	\vdash	\vdash	_
Т	\dashv	100	\dashv	\neg	\exists			\vdash	\vdash	\vdash	
_				_					نــــا		_

Tell Tell <td< th=""><th>Cla</th><th colspan="9">Date</th></td<>	Cla	Date									
101		_		Γ	Γ				Π	Π	
101	<u>a</u>	ina									
101	ᇤ	rig									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149	-	0									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101	┢	-	-	\vdash	\vdash	-	-	-	Н
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149	_	102	_	┝	Н	-	┝	\vdash	\vdash	-	╌
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		102	_	┝	⊢	\vdash	-	-	\vdash	┢	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	\vdash	103	_	\vdash	┢	\vdash	-	⊢	⊢	⊢	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	\vdash	104		-	⊢	\vdash	┢	┝	├	┝	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	100	_	⊢	⊢	├	-	-	<u> </u>	-	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	100		┝	├	⊢	⊢	_	ļ	<u> </u>	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107		⊢	<u> </u>	⊢	 	<u> </u>	├	<u> </u>	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	_	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	_	<u> </u>	<u> </u>	╙	_		<u> </u>	<u> </u>	_
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		_	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	L	Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	<u></u>	_	_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113			<u> </u>	<u> </u>	_	_	L_	_	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		<u> </u>	<u> </u>	L			<u> </u>	_	igsqcup
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			_	_					
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116			匚	L	Ŀ		L	L	
125	Ĺ	117			L.						
125		118									П
125		119		Г							
125		120				Г					
125		121			Г			-			
125		122				1			Г		Н
125		123			Т		_	_	\vdash		Н
125		124		\vdash	\vdash		_	\vdash	\vdash		Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		_	┢	-		\vdash	\vdash	\vdash	Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	_	\vdash	H	-		-	╁╌	┢	H
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127		\vdash	┢	┢			\vdash	H	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	_	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	⊢	┢	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	120	_		-	_	\vdash	\vdash	┝	⊢	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		_	┝	\vdash	-		├		Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			-	\vdash	\vdash	⊢	┝	-	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		_	┝	 	-	⊢	⊢	\vdash	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		_	 	-	H		<u> </u>	-	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	_	_	-				-	_	Ш
136		134		-	\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash	\vdash	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135		<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Щ
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130		<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\sqcup
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		13/		_	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	L-	H
141	igsquare	138			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\sqcup	Ш
141	\square	139			ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	L	Ш	Ш
142		140	Ш		Ш	<u> </u>	Щ	Щ	<u> </u>		Щ
143					Ш	<u> </u>	L.,	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	Щ	Ш
144					\sqcup	L_	L			_	
145 146 147 148 149					Ш	_	L				Щ
146 147 148 149										لــــا	ot
147 148 149		145									
148					آلا						
148											
149		148					П				\sqcap
		149								П	\vdash
					М					П	\vdash
											ш